

# KK711X

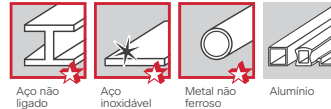


## VSM ALUMINIUM OXIDE



|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>Tipo de grão</b>        | Óxido de alumínio                              |
| <b>Ligação</b>             | Ligado com resina completa                     |
| <b>Cor</b>                 | Vermelho acastanhado                           |
| <b>Material de suporte</b> | Poliéster X (P20-P80)<br>Algodão X (P100-P400) |
| <b>Flexibilidade</b>       | Robusto  |
| <b>Largura de produção</b> | 1480 mm (P20 - P180)<br>1450 mm (P220 - P400)  |

### Materiais



### Características



Abrasivo de óxido de alumínio universal de alto desempenho com um costado de tecido de algodão ou poliéster resistente. A ampla gama de granulações torna-o um excelente equipamento polivalente: Pode ser utilizado para trabalhos de rebarbação com o P24, por exemplo, após o corte a laser ou por jato de água. Também suporta tensões extremas, causadas por arestas afiadas ou rebarbas afiadas, por exemplo, e também pode ser utilizado para trabalhos de polimento com o modelo P400.

### Granulações:<sup>1)</sup>



## Benefícios

- > Excelente adaptabilidade
- > Para tarefas de desbaste multifacetadas
- > Vida útil longa

<sup>1)</sup> P = Categorizado de acordo com a norma FEPA. Mais granulações a pedido. Sujeito a alterações técnicas.